

42 Ograja most 5				
Poz:	L[mm]	m/L [kg/m]	kom []	m [kg]
1-stebri Φ51/4	1100	4,636	17	86,69
2.1-gornja cev Φ51/4	8540	4,636	1	39,59
2.2-gornja cev Φ51/4	7081	4,636	1	32,83
2.3-gornja cev Φ51/4	10061	4,636	1	46,64
2.4-gornja cev Φ51/4	3960	4,636	1	18,36
3.1-vmesne cevi Φ38/2.6	1466	2,270	17	56,57
3.2-vmesne cevi Φ38/2.6	955	2,270	1	2,17
3.3-vmesne cevi Φ38/2.6	996	2,270	1	2,26
3.4-vmesne cevi Φ38/2.6	976	2,270	1	2,22
3.5-vmesne cevi Φ38/2.6	874	2,270	1	1,98
4.1-pločevina 150/4 mm	8540	4,71	1	40,22
4.2-pločevina 150/4 mm	7081	4,71	1	33,35
4.3-pločevina 150/4 mm	10061	4,71	1	47,39
4.4-pločevina 150/4 mm	3960	4,71	1	18,65
5-vijaki M12			34	
6-verižica CGZ 4mm	0,8	0,4	1	0,32
			Σm [kg]=	429,25
*na cevni profil mostu privariti nastavke za privijačenje ograje				
material: S235 J2				
**glej risbo št. 20				